REC'D 1 0 MAR 2005 PCT WIPO 17 Mire 1115

PCT

特許性に関する国際予備報告(特許協力条約第二章)

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

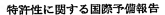
出願人又は代理人 の書類記号 G030014	今後の手続きについては、様式PCT/	[PEA/416を参照すること。
国際出願番号 PCT/JP03/16221	国際出願日 (日.月.年) 18.12.2003	優先日 (日.月.年) 20.12.2002
国際特許分類 (IPC) Int. Cl	F26B9/06, F26B3/20 F26B25/00	, F26B5/04,
出願人 (氏名又は名称) 株式会社松井製作所	•	

国際特許分類 (IPC) Int. Cl' F26B9/06 F26B25/0	, F26B3/20, F26B5/04, 0
出願人 (氏名又は名称) 株式会社松井製作所	
1. この報告書は、PCT35条に基づきこの国際予備審査機 法施行規則第57条 (PCT36条) の規定に従い送付する	関で作成された国際予備審査報告である。
2. この国際予備審査報告は、この表紙を含めて全部で	3 ページからなる。
3. この報告には次の附属物件も添付されている。 a M属書類は全部でページである	•
□ 補正されて、この報告の基礎とされた及び/又は 囲及び/又は図面の用紙(PCT規則70.16及び§	この国際予備審査機関が認めた訂正を含む明細書、請求の範 実施細則第607号参照)
第 I 欄 4 . 及び補充欄に示したように、出願時に 国際予備審査機関が認定した差替え用紙	おける国際出願の開示の範囲を超えた補正を含むものとこの
	(電子媒体の種類、数を示す)。
b ■ 電子媒体は全部で 配列表に関する補充欄に示すように、コンピュータ プルを含む。(実施細則第802号参照)	(電子媒体の種類、数をかり7。 読み取り可能な形式による配列表又は配列表に関連するテー
4. この国際予備審査報告は、次の内容を含む。	·
 ※ 第 I 欄 国際予備審査報告の基礎 第 I 欄 優先権 第 II 欄 新規性、進歩性又は産業上の利用可 第 IV 欄 発明の単一性の欠如 ※ 第 V 欄 P C T 3 5 条 (2) に規定する新規性、けるための文献及び説明 	能性についての国際予備審査報告の不作成 進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、それを裏付
□ 第VI欄 ある種の引用文献 □ 第VII欄 国際出願の不備 □ 第VII欄 国際出願に対する意見	
国際予備審査の請求告を受理した日 14.04.2004	国際予備審査報告を作成した日 15.02.2005
名称及びあて先 日本国特許庁(IPEA/JP)	特許庁審査官 (権限のある職員) 3 L 9723 杉浦 貴之
郵便番号100-8915 東京都千代田区段が関三丁目4番3号	電話番号 03-3581-1101 内線 3335

特許性に関する国際予備報告

国際出願番号 PCT/JP03/16221

第 I 欄 報告の基礎
1. この国際予備審査報告は、下記に示す場合を除くほか、国際出願の言語を基礎とした。
 この報告は、 語による翻訳文を基礎とした。 それは、次の目的で提出された翻訳文の言語である。 □ PCT規則12. 3及び23. 1(b)にいう国際調査 □ PCT規則12. 4にいう国際公開 □ PCT規則55. 2又は55. 3にいう国際予備審査
2. この報告は下記の出願書類を基礎とした。 (法第6条 (PCT14条) の規定に基づく命令に応答するために提出された差替え用紙は、この報告において「出願時」とし、この報告に添付していない。) [X] 出願時の国際出願書類
明細書 ページ、出願時に提出されたもの 第 ページ*、 付けで国際予備審査機関が受理したもの 第 ページ*、 付けで国際予備審査機関が受理したもの
請求の範囲 項、出願時に提出されたもの 第 項*、PCT19条の規定に基づき補正されたもの 第 有*、PCT19条の規定に基づき補正されたもの 第 付けで国際予備審査機関が受理したもの 第 何けで国際予備審査機関が受理したもの
図面 ページ/図、 出願時に提出されたもの 第 ページ/図*、 付けで国際予備審査機関が受理したもの 第 ページ/図*、 付けで国際予備審査機関が受理したもの
配列表又は関連するテーブル配列表に関する補充欄を参照すること。
3.
4. □ この報告は、補充欄に示したように、この報告に添付されかつ以下に示した補正が出願時における開示の範囲を超えてされたものと認められるので、その補正がされなかったものとして作成した。 (PCT規則70.2(c)) □ 明細書 第 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □
* 4. に該当する場合、その用紙に"superseded"と記入されることがある。



国際出願番号 PCT/JP03/16221

第	V欄 新規性、進歩性又は産業上 それを裏付ける文献及び部	:の利用可能性について i明	ての法第12条(PCT35条(2))に定める見 —————————————————————	L解、 ——————
1.	見解			•
	新規性(N)	請求の範囲	2-12	有 無
	進歩性(IS)	請求の範囲 請求の範囲	1-12	
	産業上の利用可能性(IA)	請求の範囲 請求の範囲	1-12	

文献及び説明 (PCT規則70.7)

文献1: JP 38-18449 B1 (小山 善治郎) 1963.09.16

文献 2: JP 2000-127153 A (株式会社松井製作所)

2000.05.09

文献3: JP 11-291289 A (キヤノン株式会社) 1999. 10. 26 文献4: JP 9-292176 A (スズキ株式会社)

1997. 11. 11

請求の範囲1

請求の範囲1に係る発明は文献1から新規性、進歩性を有さない。請求の範囲1 に記載された [加熱乾燥室と、加熱乾燥室に連接されたホッパー室とよりなる乾燥 貯留装置] は、文献1に開示されている。

請求の範囲2-9

間式の範囲2-9に係る発明は、文献1および文献2より進歩性を有しない。文献2に記載の「バキュームポンプ」、「熱伝導加熱手段」、「上部蓋部」、「捕集器のホッパー」、「外気を導入するバルブ」を文献1に記載の「乾燥機」に適用するカッパー」、「外気を導入するバルブ」を文献1に記載の「乾燥機」に適用す ることは、当業者であれば容易に想到し得たものである。

請求の範囲10、12 請求の範囲10、12に係る発明は、文献1、文献2および文献3より進歩性を 有しない。文献2に記載の「被乾燥材料を樹脂とし、乾燥された粉粒体材料を材料 輸送用ブロアーで成形機に送る」点、文献3に記載の「乾燥された材料を一旦ホッパに貯蔵してから成形機に送る」点をそれぞれ文献1に記載の「乾燥機」に適用することは、当業者であれば容易に想到し得たものである。

請求の範囲11

請求の範囲11に係る発明は、文献1、文献2、文献3および文献4より進歩性を有しない。文献4に記載の「粉粒体材料を循環させる」点を文献1に記載の「乾 燥機」に適用することは、当業者であれば容易に想到し得たものである。







539887

PCT

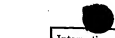
INTERNATIONAL PRELIMINARY REPORT ON PATENTABILITY

(Chapter II of the Patent Cooperation Treaty)

17 JUN2005

(PCT Article 36 and Rule 70)

Applicant's or agent's file reference G030014	FOR FURTHER ACTION	See Form PCT/IPEA/416
International application No.	International filing date (day/month/year	Priority date (day/month/year)
PCT/JP2003/016221	18 December 2003 (18.12.2003)	20 December 2002 (20.12.2002)
International Patent Classification (IPC) or n F26B 9/06, 3/20, 5/04, 25/00	ational classification and IPC	
Applicant KAB	USHIKIKAISHA MATSUI SEISA	KUSHO
	minary examination report, established by t smitted to the applicant according to Article	
2. This REPORT consists of a total of	3 sheets, including this cov	er sheet.
3. This report is also accompanied by a	ANNEXES, comprising:	
a. (sent to the applicant and	l to the International Bureau) a total of	sheets, as follows:
sheets of the description, claims and/or drawings which have been amended and are the basis of this report and/or sheets containing rectifications authorized by this Authority (see Rule 70.16 and Section 607 of the Administrative Instructions).		
sheets which supersede earlier sheets, but which this Authority considers contain an amendment that goes beyond the disclosure in the international application as filed, as indicated in item 4 of Box No. I and the Supplemental Box.		
	, containing a sequence lindicated in the Supplemental Box Relatin	type and number of electronic carrier(s)) sting and/or tables related thereto, in computer g to Sequence Listing (see Section 802 of the
4. This report contains indications rela	ating to the following items:	
Box No. I Basis of the re	eport	
Box No. II Priority		
Box No. III Non-establishment of opinion with regard to novelty, inventive step and industrial applicability		
Box No. IV Lack of unity of invention		
Box No. V Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability; citations and explanations supporting such statement		
Box No. VI Certain documents cited		
Box No. VII Certain defects in the international application		
Box No. VIII Certain observations on the international application		
Date of submission of the demand	Date of completic	on of this report
14 April 2004 (14.04.	2004)	February 2005 (15.02.2005)
Name and mailing address of the IPEA/JP	Authorized office	r
Facsimile No.	Telephone No.	



International application No.

PCT/JP2003/016221

Box No. I Basis of the report 1. With regard to the language, this report is based on the international application in the language in which it was filed, unless otherwise indicated under this item. This report is based on translations from the original language into the following language which is language of a translation furnished for the purpose of: international search (under Rules 12.3 and 23.1(b)) publication of the international application (under Rule 12.4) international preliminary examination (under Rules 55.2 and/or 55.3) 2. With regard to the elements of the international application, this report is based on (replacement sheets which have been furnished to the receiving Office in response to an invitation under Article 14 are referred to in this report as "originally filed" and are not annexed to this report): The international application as originally filed/furnished the description: pages , as originally filed/furnished pages* received by this Authority on pages* received by this Authority on the claims: pages , as originally filed/furnished pages* , as amended (together with any statement) under Article 19 pages* received by this Authority on pages* received by this Authority on the drawings: pages , as originally filed/furnished pages* received by this Authority on pages* received by this Authority on a sequence listing and/or any related table(s) - see Supplemental Box Relating to Sequence Listing. The amendments have resulted in the cancellation of: the description, pages ___ the claims, Nos. _ the drawings, sheets/figs ___ the sequence listing (specify): any table(s) related to sequence listing (specify): This report has been established as if (some of) the amendments annexed to this report and listed below had not been made, since they have been considered to go beyond the disclosure as filed, as indicated in the Supplemental Box (Rule 70.2(c)). the description, pages the claims, Nos. _ the drawings, sheets/figs_____ the sequence listing (specify): any table(s) related to sequence listing (specify): * If item 4 applies, some or all of those sheets may be marked "superseded."

INTERNATIONAL PRELIMINARY REPORT ON PATENTABILITY



INTERNATIONAL PRELIMINARY REPORT ON PATENTABILITY

Interna application No.
PCT/JP03/16221

Box No. V Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability; citations and explanations supporting such statement				
1. Statement				
Novelty (N)	Claims	2-12	YES	
	Claims	1	МО	
Inventive step (IS)	Claims		YES	
	Claims	1-12	МО	
Industrial applicability (IA)	Claims	1-12	YES	
	Claims		NO	

2. Citations and explanations (Rule 70.7)

Document 1: JP, 38-18449, B1 (Zenjiro, Koyama), 16 September, 1963 (16.09.63)

Document 2: JP, 2000-127153, A (K. K. Matsui Seisakusho), 9 May, 2000 (09.05.00)

Document 3: JP, 11-291289, A (Canon Inc.), 26 October, 1999 (26.10.99)

Document 4: JP, 9-292176, A (Suzuki Motor Corp.), 11 November, 1997 (11.11.97)

Claim 1

The subject matter of claim 1 does not appear to be novel or to involve an inventive step in view of document 1. "The drying-storing appearatus comprising a heating-drying chamber and a hopper chamber provided connectedly to the heating-drying chamber" as described in claim 1 is disclosed in document 1.

Claims 2-9

The subject matters of claims 2-9 do not appear to involve an inventive step in view of documents 1 and 2. A person skilled in the art could have easily conceived of applying "the vacuum pump," "the heat-conduction heating means," "the top cover portion," "the hopper of a collector" and the "valve for introducing the outside air" of document 2 to "the dryer" of document 1.

Claims 10 and 12

The subject matters of claims 10 and 12 do not appear to involve an inventive step in view of documents 1, 2 and 3. A person skilled in the art could have easily conceived of applying the feature that "a material to be dried is a resin and the dried powder material is fed to a molding machine by a material supply blower" described in document 2, and the feature of "feeding a dried material to a molder after storing it in a hopper" described in document 3 to "the dryer" of document 1.

Claim 11

The subject matter of claim 11 does not appear to involve an inventive step in view of documents 1, 2, 3 and 4. A person skilled in the art could have easily conceived of applying the feature of "cycling a powder material" described in document 4 to "the dryer" of document 1.

Form PCT/ IPEA/409 (Box No. V) (January 2004)